



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI DAN INFORMATIKA

Jl. Tanah Merdeka No. 6, Kp. Rambutan, Ciracas, Jakarta Timur. Telp. (021) 8400941; Fax. (021) 87782739
Website : ft.uhamka.ac.id; E-mail : ftii@uhamka.ac.id

KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI DAN INFORMATIKA UHAMKA
NOMOR 1624/A.01.02/2023

TENTANG

PENUGASAN DOSEN PENANGGUNG JAWAB MATA KULIAH
PADA SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2023/2024

Bismillahirrahmanirrahim,

DEKAN FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI DAN INFORMATIKA UNIVERSITAS
MUHAMMADIYAH PROF. DR. HAMKA,

- Menimbang : a. bahwa dalam rangka meningkatkan mutu pendidikan akademik pada Fakultas Teknologi Industri dan Informatika Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA semester gasal tahun akademik 2023/2024.
- b. bahwa dalam upaya mewujudkan tujuan pendidikan di lingkungan Fakultas Teknik UHAMKA, perlu adanya dosen penanggung jawab matakuliah yang memenuhi persyaratan akademik sesuai dengan ketentuan yang berlaku.
- c. bahwa untuk tercapainya sebagaimana dimaksud pada konsideran a dan b di atas, dipandang perlu menugaskan dosen penanggung jawab mata kuliah pada semester gasal tahun akademik 2023/2024 sesuai terlampir dengan Keputusan Dekan Fakultas Teknologi Industri dan Informatika UHAMKA.
- Mengingat : 1. Undang – Undang RI Nomor 20 tahun 2003 tanggal 8 Juli 2003, tentang Sistem Pendidikan Nasional.
2. Undang – Undang RI Nomor 12 tahun 2012 tanggal 10 Agustus 2012, tentang pendidikan tinggi.
3. Peraturan pemerintah RI Nomor 17 tahun 2010 tanggal 28 Januari 2010, tentang pengelolaan dan penyelenggaraan perguruan tinggi.
4. Keputusan Dirjen Dikti Depdikbud RI. Nomor 138/DIKTI/Kep/1997. Tanggal 31 Mei 1997, tentang perubahan bentuk Institut Keguruan dan Ilmu Pendidikan (IKIP) Muhammadiyah Jakarta menjadi Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA.
5. Keputusan Rektor UHAMKA No. 133/G.18.04/2014. Tanggal 27 Januari 2011 tentang pokok kepegawaian UHAMKA.
6. Surat Keputusan Rektor Muhammadiyah Nomor 391/A.01.02/2021. Tanggal 13 Ramadhan 1443 H / 25 April 2021 M, tentang pengangkatan Dekan Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA.
7. Pedoman Pimpinan Pusat Muhammadiyah nomor 02/PEND/1.0/B/2012. Tanggal 24 April 2012, tentang Perguruan Tinggi Muhammadiyah .
8. Statuta Univeritas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA tahun 2013.
9. Keputusan Badan Pelaksana Harian Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA. Nomor 001/A.01/1997. Tanggal 30 Agustus 1997, tentang pelimpahan wewenang pengangkatan dan pemberian wewenang Dosen Tetap dan Tenaga Administratif Tetap Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA.
10. Buku Panduan Akademik Universitas Muhammadiyah Prof. DR HAMKA Tahun Akademik 2023/2024.

- Memperhatikan : 1. Kalender Akademik Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA. Tahun Akademik 2023/2024
2. Hasil rapat pimpinan Fakultas Teknologi Industri dan Informatika Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA tanggal 26 Agustus 2023.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan
- Pertama : Menugaskan dosen penanggung jawab mata kuliah pada semester gasal tahun akademik 2023/2024 di lingkungan Fakultas Teknologi Industri dan Informatika Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA (terlampir).
- Kedua : Kepada dosen yang bersangkutan diwajibkan melaksanakan tugas-tugas dosen mengajar sesuai mata kuliah yang diberikan pada semester gasal tahun akademik 2023/2024 di lingkungan Fakultas Teknologi Industri dan Informatika UHAMKA.
- Ketiga : Kepada dosen yang bersangkutan berhak menerima honorarium sesuai dengan peraturan dan ketentuan yang berlaku di UHAMKA.
- Keempat : Keputusan ini disampaikan kepada yang bersangkutan untuk diketahui dan dilaksanakan dengan sebaik-baiknya sebagai amanah dan ibadah kepada Allah Subhanahu Wata'ala.
- Kelima : Apabila ada kesalahan dan atau kekeliruan dalam surat keputusan ini akan diperbaiki sebagaimana mestinya.
- Keenam : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan berakhirnya semester gasal tahun akademik 2023/2024.

Ditetapkan di Jakarta

Pada tanggal, 26 September 2023 M.
05 Rabiul Awal 1445 H.



Dr./Dr. Dan Mugisidi, ST., M.Si.

Keputusan ini disampaikan kepada yth.

1. Rektor (sebagai laporan);
2. Wakil Dekan I, II, III;
3. Para Ketua Program Studi.

Universitas Muhammadiyah Prof. DR. HAMKA

LAMPIRAN SK DEKAN FAKULTAS TEKN. INDUSTRI & INFORMATIKA (FTII)

NOMOR : 1624/A.01.02/2023
TANGGAL : 26 September 2023 M
: 5 Rabiul Awal 1445 H

DAFTAR MENGAJAR
SEMESTER GASAL TAHUN 2023/2024

Nama Dosen : Dr, Ir. Sintha Wahjusaputri, MM
Tempat, Tgl Lahir : Jakarta, 8 September 1969
Pendidikan Terakhir : S3
NIRD / NIDON : D151015 / 2108096901
Status Kepegawaian : Dosen Tetap
Jab. Akademik : Lektor

Prodi	Kode MK	Nama Matakuliah	SKS Kelas	Jml Siswa
Teknik Informatika	S-521	Statistika Probabilitas	3 3B	34

Jumlah : 3


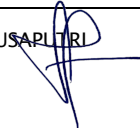





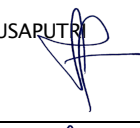

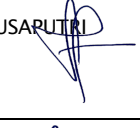

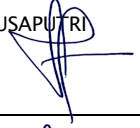




Jakarta, 26 September 2023
Dekan

Dr. Dr. Dan Muqisidi, ST., M.Si

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Informatika
 Matakuliah : 0301 5011 – Statistika Probabilitas
 Kelas : 3B
 Dosen : D151015 – SINTHA WAHJUSAPUTRI, Dr.,Ir.,MM












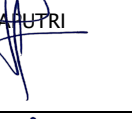

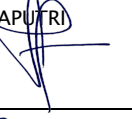

Jadwal Kuliah R.FT403 Senin 13:00–15:30

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
1	Senin 25 Sep 2023	Konsep Statistika dan Probabilitas	34		SINTHA WAHJUSAPUTRI 
2	Senin 2 Okt 2023	Penyajian Data (Teori dan Soal)	34		SINTHA WAHJUSAPUTRI 
3	Senin 9 Okt 2023	Penyajian data (Teori dan Soal)	32		SINTHA WAHJUSAPUTRI 
4	Senin 16 Okt 2023	Ukuran Sentral Ukuran Penyebaran (Teori dan Soal)	34		SINTHA WAHJUSAPUTRI 
5	Senin 23 Okt 2023	Statistika Inferensial (Teori dan Soal)	34		SINTHA WAHJUSAPUTRI 
6	Senin 30 Okt 2023	Pemeriksaan Data Menggunakan Uji Validitas dan Uji Reliabilitas, Uji Normalitas (Teori dan Soal)	34		SINTHA WAHJUSAPUTRI 
7	Senin 6 Nov 2023	STUDI KASUS (SOAL) UJI VALIDITAS DAN UJI RELIABILITAS, DAN UJI T	34		SINTHA WAHJUSAPUTRI 
8	Senin 20 Nov 2023	UJIAN TENGAH SEMESTER	34		SINTHA WAHJUSAPUTRI 

BERITA ACARA PERKULIAHAN DOSEN
Semester : Gasal 2023/2024

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Informatika
 Matakuliah : 0301 5011 – Statistika Probabilitas
 Kelas : 3B
 Dosen : D151015 – SINTHA WAHJUSAPUTRI, Dr.,Ir.,MM

Jadwal Kuliah R.FT403 Senin 13:00–15:30

TATAP MUKA KE	HARI / TANGGAL	POKOK BAHASAN	JML MHS HADIR	PARAF	
				KET. KELAS	DOSEN
9	Senin 27 Nov 2023	Aplikasi Statistika	34		
10	Senin 4 Des 2023	Korelasi dan Regresi Linear Sederhana	32		
11	Senin 11 Des 2023	Analisis Regresi Berganda Dua Prediktor (Teori dan Soal)	34		
12	Senin 18 Des 2023	Analisis Regresi Berganda (lanjutan soal)	32		
13	Senin 25 Des 2023	Pelatihan mengolah data menggunakan software SPSS VERSI 26	34		
14	Senin 1 Jan 2024	Analisis Jalur (Path Analysis)	34		
15	Senin 8 Jan 2024	Pelatihan lanjutan olah data regresi linear berganda dan analisis jalur menggunakan SPSS 26	34		
16		UAS			

Catatan :

1. Dalam setiap pertemuan, kolom paraf harus diparaf oleh dosen dan ketua kelas.
2. Kolom pokok bahasan diisi sesuai dengan SAP.
3. Setelah selesai perkuliahan, berita acara ini agar diserahkan kepada sekretariat Fakultas masing-masing.

8 Januari 2024

Jakarta,

Dosen ybs



SINTHA WAHJUSAPUTRI, Dr.,Ir.,MM

Fakultas : Tekn. Industri & Informatika
 Prog. Studi : Teknik Informatika
 Semester : Gasal 2023/2024

DATA KEHADIRAN MAHASISWA

Matakuliah : 03015011 - Statistika Probabilitas
 Kelas : 3B
 Dosen : SINTHA WAHJUSAPUTRI, Dr.,Ir.,MM

Keterangan : X => Tidak Hadir

NO	NIM	NAMA	JUMLAH PERTEMUAN : 15														TOT HADIR	% HADIR
			25 Sep 2023	2 Okt 2023	9 Okt 2023	16 Okt 2023	23 Okt 2023	30 Okt 2023	6 Novr 2023	20 Novr 2023	27 Novr 2023	4 Des 2023	11 Des 2023	18 Des 2023	25 Des 2023	1 Jan 2024		
22	2203015105	SULTHAN ATHA GHATHFAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
23	2203015109	DHENDY BAGUS PRIYANTO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
24	2203015110	RAFLI ILHAM ADITIA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
25	2203015120	PUTRI RAMADHAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
26	2203015121	FIRZA AUZAN	V	V	X	V	V	V	V	V	X	V	V	V	V	V	13	87
27	2203015124	FATIH ZAIDAN AQIL	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
28	2203015130	AHMAD DZAKY	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
29	2203015133	VINA TRIALIZA	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
30	2203015135	FERDI ZUKMAN	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
31	2203015138	TEDY HERMAWANTO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
32	2203015142	MUHAMMAD MIFTA DWI EFENDI	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
33	2203015148	MUHAMMAD ILHAM ABDUL MUFID	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
34	2203015167	KHALIFAH SAFA RIZKY	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	15	100
Jumlah hadir :			34.00	34	32	34	34	34	34	34	34	32	34	32	34	34		

Input Nilai

Prog Studi : Teknik Informatika
 Periode : Gasal 2023/2024
 Mk / Kelas : Statistika Probabilitas / Kelas : 3B
 Peserta : 34 Mahasiswa
 Bobot Aktif-Tgs-UTS-UAS : 10 % 20 % 30 % 40 %

Dari	Sampai	Nilai
80	100	A
68	79.99	B
56	67.99	C
45	55.99	D
0	44.99	E

Komponen prosentase bobot nilai dapat diubah oleh dosen pengajar berdasarkan batas yang ditetapkan oleh penjamin mutu

No	N I M	Nama	Keaktifan	Tugas	UTS	UAS	Rata2	Nilai
1	1903015183	TESAR CHOIRUDIN SAPUTRA	<input type="text" value="75"/>	<input type="text" value="70"/>	<input type="text" value="82"/>	<input type="text" value="70"/>	74.1	B
2	2203015001	MALIK EMIR HAFTA	<input type="text" value="90"/>	<input type="text" value="83"/>	<input type="text" value="85"/>	<input type="text" value="85"/>	85.1	A
3	2203015005	BAGAS RAMADHAN	<input type="text" value="90"/>	<input type="text" value="82"/>	<input type="text" value="75"/>	<input type="text" value="82"/>	80.7	A
4	2203015009	SYAUQI THORIQ RAMADHAN	<input type="text" value="90"/>	<input type="text" value="80"/>	<input type="text" value="83"/>	<input type="text" value="84"/>	83.5	A
5	2203015014	HARYO FATAH	<input type="text" value="90"/>	<input type="text" value="82"/>	<input type="text" value="70"/>	<input type="text" value="85"/>	80.4	A
6	2203015024	LINTANG AJENGSAARI	<input type="text" value="90"/>	<input type="text" value="85"/>	<input type="text" value="83"/>	<input type="text" value="90"/>	86.9	A
7	2203015029	ROMMY BUDIRACHMA SAPUTRA	<input type="text" value="90"/>	<input type="text" value="82"/>	<input type="text" value="78"/>	<input type="text" value="78"/>	80	A
8	2203015034	AHMAD PADILAH	<input type="text" value="90"/>	<input type="text" value="80"/>	<input type="text" value="79"/>	<input type="text" value="82"/>	81.5	A
9	2203015036	MUHAMMAD RIZAL	<input type="text" value="90"/>	<input type="text" value="80"/>	<input type="text" value="75"/>	<input type="text" value="83"/>	80.7	A
10	2203015042	SITI RAHMA DAFINA	<input type="text" value="90"/>	<input type="text" value="84"/>	<input type="text" value="80"/>	<input type="text" value="92"/>	86.6	A
11	2203015043	ABDUL RAHMAN	<input type="text" value="90"/>	<input type="text" value="82"/>	<input type="text" value="80"/>	<input type="text" value="78"/>	80.6	A
12	2203015047	YOGA BUDI SANTOSO	<input type="text" value="90"/>	<input type="text" value="80"/>	<input type="text" value="83"/>	<input type="text" value="84"/>	83.5	A
13	2203015053	ALI SUKMA WIJAYA	<input type="text" value="90"/>	<input type="text" value="80"/>	<input type="text" value="82"/>	<input type="text" value="78"/>	80.8	A
14	2203015068	SALSABILA PUTRI DESRIANI	<input type="text" value="90"/>	<input type="text" value="85"/>	<input type="text" value="82"/>	<input type="text" value="93"/>	87.8	A
15	2203015069	FAKHRI NUR MAJID	<input type="text" value="90"/>	<input type="text" value="82"/>	<input type="text" value="83"/>	<input type="text" value="82"/>	83.1	A

1 [2](#) [3](#)

Jakarta, 15 Januari 2024
Dosen Pengampu

Ir. Sintha Wahjusaputri, M.M

Input Nilai

Prog Studi : Teknik Informatika
 Periode : Gasal 2023/2024
 Mk / Kelas : Statistika Probabilitas / Kelas : 3B
 Peserta : 34 Mahasiswa
 Bobot Aktif-Tgs-UTS-UAS : 10 % 20 % 30 % 40 %

Dari	Sampai	Nilai
80	100	A
68	79.99	B
56	67.99	C
45	55.99	D
0	44.99	E

Komponen prosentase bobot nilai dapat diubah oleh dosen pengajar berdasarkan batas yang ditetapkan oleh penjamin mutu

No	N I M	Nama	Keaktifan	Tugas	UTS	UAS	Rata2	Nilai
31	2203015138	TEDY HERMAWANTO	<input type="text" value="90"/>	<input type="text" value="80"/>	<input type="text" value="80"/>	<input type="text" value="83"/>	82.2	A
32	2203015142	MUHAMMAD MIFTA DWI EFENDI	<input type="text" value="90"/>	<input type="text" value="78"/>	<input type="text" value="82"/>	<input type="text" value="82"/>	82	A
33	2203015148	MUHAMMAD ILHAM ABDUL MUFID	<input type="text" value="90"/>	<input type="text" value="83"/>	<input type="text" value="84"/>	<input type="text" value="94"/>	88.4	A
34	2203015167	KHALIFAH SAFA RIZKY	<input type="text" value="90"/>	<input type="text" value="75"/>	<input type="text" value="78"/>	<input type="text" value="78"/>	78.6	B

[1](#) [2](#) [3](#)

Jakarta, 15 Januari 2024

Dosen Pengampu

Ir. Sintha Wahjusaputri, M.M

Input Nilai

Prog Studi : Teknik Informatika
 Periode : Gasal 2023/2024
 Mk / Kelas : Statistika Probabilitas / Kelas : 3B
 Peserta : 34 Mahasiswa
 Bobot Aktif-Tgs-UTS-
 UAS : 10 % 20 % 30 % 40 %

Dari	Sampai	Nilai
80	100	A
68	79.99	B
56	67.99	C
45	55.99	D
0	44.99	E

Komponen prosentase bobot nilai dapat diubah oleh dosen pengajar berdasarkan batas yang ditetapkan oleh penjamin mutu

No	N I M	Nama	Keaktifan	Tugas	UTS	UAS	Rata2	Nilai
16	2203015071	RAFFI KAMAL IKHSAN	<input type="text" value="90"/>	<input type="text" value="80"/>	<input type="text" value="78"/>	<input type="text" value="83"/>	81.6	A
17	2203015072	KHARISMA RAHMAWATI LUBIS	<input type="text" value="90"/>	<input type="text" value="86"/>	<input type="text" value="83"/>	<input type="text" value="94"/>	88.7	A
18	2203015079	ERZY HUNAFI	<input type="text" value="90"/>	<input type="text" value="87"/>	<input type="text" value="85"/>	<input type="text" value="94"/>	89.5	A
19	2203015089	MUHAMAD KHALIL GIBRAN	<input type="text" value="90"/>	<input type="text" value="75"/>	<input type="text" value="78"/>	<input type="text" value="84"/>	81	A
20	2203015092	MUHAMAD YUSUF	<input type="text" value="90"/>	<input type="text" value="78"/>	<input type="text" value="84"/>	<input type="text" value="80"/>	81.8	A
21	2203015094	AHMAD BUKHORI	<input type="text" value="90"/>	<input type="text" value="78"/>	<input type="text" value="70"/>	<input type="text" value="83"/>	78.8	B
22	2203015105	SULTHAN ATHA GHATHFAN	<input type="text" value="90"/>	<input type="text" value="78"/>	<input type="text" value="82"/>	<input type="text" value="84"/>	82.8	A
23	2203015109	DHENDY BAGUS PRIYANTO	<input type="text" value="90"/>	<input type="text" value="79"/>	<input type="text" value="80"/>	<input type="text" value="83"/>	82	A
24	2203015110	RAFLI ILHAM ADITIA	<input type="text" value="90"/>	<input type="text" value="75"/>	<input type="text" value="82"/>	<input type="text" value="82"/>	81.4	A
25	2203015120	PUTRI RAMADHAN	<input type="text" value="90"/>	<input type="text" value="78"/>	<input type="text" value="70"/>	<input type="text" value="80"/>	77.6	B
26	2203015121	FIRZA AUZAN	<input type="text" value="90"/>	<input type="text" value="80"/>	<input type="text" value="84"/>	<input type="text" value="78"/>	81.4	A
27	2203015124	FATIH ZAIDAN AQIL	<input type="text" value="90"/>	<input type="text" value="78"/>	<input type="text" value="84"/>	<input type="text" value="80"/>	81.8	A
28	2203015130	AHMAD DZAKY	<input type="text" value="90"/>	<input type="text" value="75"/>	<input type="text" value="80"/>	<input type="text" value="83"/>	81.2	A
29	2203015133	VINA TRIALIZA	<input type="text" value="90"/>	<input type="text" value="83"/>	<input type="text" value="83"/>	<input type="text" value="86"/>	84.9	A
30	2203015135	FERDI ZUKMAN	<input type="text" value="90"/>	<input type="text" value="75"/>	<input type="text" value="80"/>	<input type="text" value="80"/>	80	A

[1](#) [2](#) [3](#)

Jakarta, 15 Januari 2024

Dosen Pengampu

Ir. Sintha Wahjusaputri, M.M